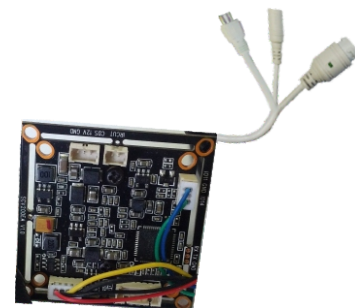
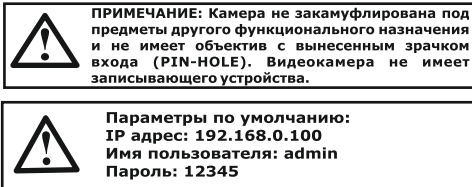


	Параметр	Значение
Основные	Разрешение	3 Мр (2304*1296)
	Кодек сжатия	H.264 / H.265
	Кол-во кадров в секунду	25 к/с
	Кол-во потоков видео	3
Оптика	Фокусное расстояние с объективом (не входит в комплект)	3,7мм (94°)
	Тип объектива (не входит в комплект)	Фиксированный
Видео	Сенсор	1/2,8" Progressive Scan CMOS
	Светочувствительность	0,005 Lux (цвет) / 0,001 Lux (с IR)
	Электронный затвор	1/4-1/10000
	Функции улучшения изображения	HLC/ BLC / DWDR/ AGC/ MGC/ Defog/ 2D и 3D-DNR/ AWB/ MWB
	Дополнительно	ROI / 4 приватные зоны/ поворот изображения
Подсветка	Дальность подсветки	-
	Количество и тип диодов LED	-
	ИК- фильтр	-
	Дополнительно	-
Аудио	Аудио вход	1 (RCA)
	Кодек сжатия аудио	G711
Сеть	Битрейт	до 6144 Кбит/с
	Протоколы подключения к регистраторам	Onvif 2.0.6 (Profile S)
	Сетевые протоколы	IPv4, TCP, UDP, DHCP, RTP, RTSP, DNS, DDNS, NTP, HTTP
	Удаленный доступ	Edge, Chrome
	P2P	UYC
Электрич. парам.	Напряжение питания	12В
	Максимальный ток потребления	0,12А
	PoE (тип А / В)	Опция* Сплиттер (802.3af(вариант А/В))
Исполнение	Исполнение (форм-фактор)	Бескорпусная
	Материал корпуса	-
	Регулировка кронштейна	-
	Рабочая температура	-30...+60
	Степень защищенности	-

ПАСПОРТ

(на одну единицу продукции)

КАМЕРА ТЕЛЕВИЗИОННАЯ
БЕСКОРПУСНАЯ



* Подробное описание функций можно найти на сайте www.st-tm.ru



модель: **ST-200 M IP HOME**

v3

* Работоспособность видеокамеры при низких температурах гарантируется при постоянном присутствии питающего напряжения. При длительном отсутствии напряжения питания, может потребоваться значительное время на прогрев радиоэлементов и восстановление работоспособности.

** Технические характеристики изделия носят сугубо информативный характер и могут быть изменены для улучшения потребительских свойств без дополнительного уведомления.

СОЕДИНЕНИЕ

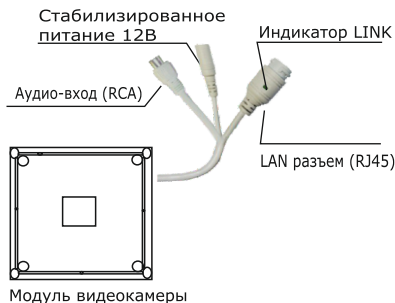


Рис.1 Схема подключения

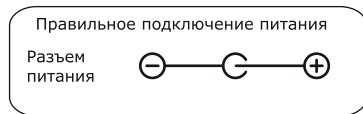
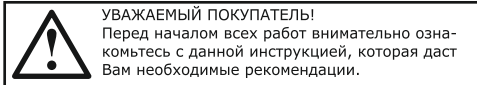


Рис.2 Подключение разъемов

ВНИМАНИЕ! При подключении питающего напряжения 12 Вольт к видеокмере соблюдайте полярность.



1. НАЗНАЧЕНИЕ

ST-200 M IP HOME – камера телевизионная цветная, предназначена для преобразования оптического изображения в двоичный код по технологии IP, с последующей передачей на устройстве обработки и хранения по проводным линиям связи.

2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Камера формирует пакеты данных и передает их на компьютер, NVR или DVR-Hybrid для последующей обработки и хранения. Для изменения настроек используется WEB интерфейс.

Питание видеокмеры осуществляется от внешнего стабилизированного источника питания 12 Вольт.

3. УСТАНОВКА

В зависимости от задачи пользователь приобретает объектив с необходимыми параметрами. Установка объектива производится с помощью дополнительной установочной рамки (не входит в комплект), которая крепится к модулю двумя монтажными шурупами (не входят в комплект). Подключение производится согласно схемам на Рис.1 и Рис.2.

4. КОМПЛЕКТ КАМЕРЫ

- камера с кабелем подключения и разъемами на концах - 1 шт.
- колпачок защитный ПВХ для изоляции LAN (RJ-45) разъема от влаги - 1 шт.
- паспорт - 1 шт.
- упаковочная коробка - 1 шт.

5. ПРАВИЛА ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

Камеру следует хранить в вентилируемом помещении при температуре от -50°C до +60°C и относительной влажности воздуха до 95%.

Условия транспортировки и хранения в транспортной таре на складах изготовителя и потребителя должно соответствовать условиям ГОСТ 15150-69.

6. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Камера должна эксплуатироваться в соответствии с требованиями действующих правил эксплуатации электроустановок, находящихся под напряжением до 1000 Вольт. Подключение камеры к источнику питания осуществляется при отключенном напряжении питания. Пользователь должен принять меры, исключающие контакт элементов камеры с любыми токопроводящими предметами.

7. ПРАВИЛА УТИЛИЗАЦИИ

Оборудование не представляет опасность для жизни, здоровья людей и окружающей среды. После окончания срока службы его утилизация производится без принятия специальных мер защиты окружающей среды.

8. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Предприятие-изготовитель гарантирует работоспособность изделия в течении 24 месяцев с даты продажи, но не более 36 месяцев с даты изготовления устройства. В случае отсутствия документов о продаже гарантия действует в течение 36 месяцев с даты изготовления. Гарантийные обязательства становятся недействительными, если причиной выхода из строя явились:

- механические, термические, химические повреждения элементов изделия;
- электрический пробой входных и выходных каскадов;
- авария в сети питания.

Гарантия не распространяется на изделие с нарушенной гарантийной пломбой.

В случае, если Ваше изделие марки «СТ» будет нуждаться в гарантийном и послегарантийном обслуживании, просим обращаться к региональному дилеру/продавцу, у которого Вы приобрели это изделие или в территориальный авторизованный сервисный центр, адрес которого можно найти на сайте www.st-tm.ru

Срок службы изделия 36 месяцев с даты изготовления.

9. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Камера ST-200 M IP HOME сер.№ _____ изготовливается в соответствии с директивой 2014/30/EU об электромагнитной совместимости и 2011/65/EU об ограничении содержания вредных веществ, и признана годной к эксплуатации.

Сделано в Китае.

Изготовитель: Манжоули Смарт Технолджи Продактс Ко., Лтд.

Адрес: Китай, 021400, г. Маньчжурия КНР, ул. СиньХуа торговый дом, подъезд 3, офис 3-5 www.intellectchina.cn

Импортер: юридическое лицо, уполномоченное принимать претензии и производить гарантийный ремонт и замену товара на территории РФ: ООО «Ист Трейд»

Адрес: 121087, г. Москва, вн.тер. г. муниципальный округ Филевский парк, пр-д Береговой, д. 5А, к.2, кв.124 Тел. 8 (800) 775-20-90

Дата изготовления: июнь 2023 г.

Продавец (наименование и адрес):

М.П.

Дата продажи: _____ / _____ /
Подпись продавца _____